## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internal olication No PCT/FR 03/02224

	<del></del>		
A. CLASSIF IPC 7	GOSB19/4099		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classificat	ion and IPC	
B. FIELDS			
	cumentation searched (classification system followed by classification	n symbols)	
IPC 7	G05B		
Documentati	ion searched other than minimum documentation to the extent that su	ch documents are included in the fields sea	arched
Electronic de	ata base consulted during the international search (name of data base	e and, where practical, search terms used)	
EPO-Int	ternal		
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Calegory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	vani passages	Relevant to claim No.
Α	US 5 812 402 A (MAKIUCHI FUMIHIKO 22 September 1998 (1998-09-22) the whole document	ET AL)	1,3
A	WO 99/00234 A (UT AUTOMOTIVE DEAR 7 January 1999 (1999-01-07) the whole document	BORN INC)	1,3
A	EP 0 585 502 A (ERIN MP EQUIPES D INT) 9 March 1994 (1994-03-09) cited in the application the whole document	E RECH EN	1,3
	_	/	
X Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.
İ	stegories of cited documents:  ent defining the general state of the art which is not	*T* later document published after the inte or priority date and not in conflict with	the application but
consider 'E' earlier	dered to be of particular relevance document but published on or after the international	cited to understand the principle or the invention  'X' document of particular relevance; the c	
which	date ent which may throw doubts on priority claim(s) or	cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do  "Y" document of particular relevance; the cannot be considered to involve an in-	be considered to cument is taken alone laimed invention
O' docum	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the International filing date but	document is combined with one or mo ments, such combination being obvior in the art.	ore other such docu- us to a person skilled
later t	han the priority date claimed actual completion of the International search	*&* document member of the same patent  Date of mailing of the international sea	
	March 2004	12/03/2004	·
Name and	mailing address of the ISA	Authorized officer	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax. (+31–70) 340–3016	Hauser, L	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intel plication No
PCT/FR 03/02224

The state of the s	PCT/FR 03/02224		
C.(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  Category Citation of document, with indication,where appropriate, of the relevant passages  Relevant to claim N			
Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.	
HIMMER T ET AL: "Lamination of metal sheets" COMPUTERS IN INDUSTRY, ELSEVIER SCIENCE PUBLISHERS. AMSTERDAM, NL, vol. 39, no. 1, June 1999 (1999-06), pages 27-33, XP004164326 ISSN: 0166-3615		1,3	
page 27 - page 33			
	HIMMER T ET AL: "Lamination of metal sheets" COMPUTERS IN INDUSTRY, ELSEVIER SCIENCE PUBLISHERS. AMSTERDAM, NL, vol. 39, no. 1, June 1999 (1999-06), pages 27-33, XP004164326	HIMMER T ET AL: "Lamination of metal sheets" COMPUTERS IN INDUSTRY, ELSEVIER SCIENCE PUBLISHERS. AMSTERDAM, NL, vol. 39, no. 1, June 1999 (1999-06), pages 27-33, XP004164326 ISSN: 0166-3615	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interr stion No
PCT/FR 03/02224

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5812402	A	22-09-1998	JP	3362823 B2	07-01-2003
			JP	9185647 A	15-07-1997
			JP	2003048242 A	18-02-2003
			KR	199546 B1	15-06-1999
			US	6192327 B1	20-02-2001
			US	6327553 B1	04-12-2001
			US	2002128744 A1	12-09-2002
W0 9900234	<b>-</b>	07-01-1999	US	5849238 A	15-12-1998
WO 3300E0.	••		CA	2262596 A1	07-01-1999
			ΕP	0918607 A1	02-06-1999
			JP	2000516877 T	19-12-2000
			WO	9900234 A1	07-01-1999
EP 0585502	Α	09-03-1994	FR	2673302 A1	28-08-1992
	••	05 00 150.	EP	0585502 A1	09-03-1994
			ĀT	145997 T	15-12-1996
			DE	69215673 D1	16-01-1997
			DE	69215673 T2	19-06-1997
			DK	585502 T3	26-05-1997
			ES	2097305 T3	01-04-1997
			GR	3022736 T3	30-06-1997

### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

ionale No

PCT/FR 03/02224

A. CLA	SSEMEN	T DE L'OB	JET DE LA	DEMANDE
CIB	7 G	05B19/	4099	

Selon la dassification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

#### B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 G05B

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

#### EPO-Internal

Catégorie* Itdentification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages perlinents  No. des revendication  A US 5 812 402 A (MAKIUCHI FUMIHIKO ET AL) 22 septembre 1998 (1998-09-22) 1e document en entier  A W0 99/00234 A (UT AUTOMOTIVE DEARBORN INC) 7 janvier 1999 (1999-01-07) 1e document en entier  A EP 0 585 502 A (ERIN MP EQUIPES DE RECH EN INT) 9 mars 1994 (1994-03-09) 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3	C. DOCUM	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
22 septembre 1998 (1998-09-22) le document en entier  A WO 99/00234 A (UT AUTOMOTIVE DEARBORN INC) 7 janvier 1999 (1999-01-07) le document en entier  A EP 0 585 502 A (ERIN MP EQUIPES DE RECH EN INT) 9 mars 1994 (1994-03-09) cité dans la demande le document en entier	Calégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées	
7 janvier 1999 (1999-01-07) le document en entier  A EP 0 585 502 A (ERIN MP EQUIPES DE RECH EN 1,3 INT) 9 mars 1994 (1994-03-09) cité dans la demande le document en entier	A	22 septembre 1998 (1998-09-22)	1,3	
INT) 9 mars 1994 (1994-03-09) cité dans la demande le document en entier	A	7 janvier 1999 (1999-01-07)	1,3	
-/	Α	INT) 9 mars 1994 (1994-03-09) cité dans la demande	1,3	
		-/		

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe		
*Catégories spéciales de documents cités:  'A' document définissant l'état générat de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent  'E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date  'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)  'O' document se référant à une d'vulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens  'P' document publié avant la date de dépôt internationat, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée	<ul> <li>'T' document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique perfinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention</li> <li>'X' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément</li> <li>'Y' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusleurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier</li> <li>'&amp;' document qui fait partie de la même famille de brevets</li> </ul>		
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale		
. 5 mars 2004	12/03/2004		
Nom el adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationa Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax' (+31-70) 340-3016	Hauser, L		

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Deman tionale No PCT/FR 03/02224

C(suite) DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS				
	identification des documents cités, avec,le cas échéant, l'indicationdes passages pe	rtinents	no. des revendications visées	
A	HIMMER T ET AL: "Lamination of metal sheets" COMPUTERS IN INDUSTRY, ELSEVIER SCIENCE PUBLISHERS. AMSTERDAM, NL, vol. 39, no. 1, juin 1999 (1999-06), pages 27-33, XP004164326 ISSN: 0166-3615 page 27 - page 33		1,3	

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5812402	A	22-09-1998	JP JP JP KR US US	3362823 B2 9185647 A 2003048242 A 199546 B1 6192327 B1 6327553 B1 2002128744 A1	07-01-2003 15-07-1997 18-02-2003 15-06-1999 20-02-2001 04-12-2001 12-09-2002
WO 9900234	Α	07-01-1999	US CA EP JP WO	5849238 A 2262596 A1 0918607 A1 2000516877 T 9900234 A1	15-12-1998 07-01-1999 02-06-1999 19-12-2000 07-01-1999
EP 0585502	A	09-03-1994	FR EP AT DE DE DK ES GR	2673302 A1 0585502 A1 145997 T 69215673 D1 69215673 T2 585502 T3 2097305 T3 3022736 T3	28-08-1992 09-03-1994 15-12-1996 16-01-1997 19-06-1997 26-05-1997 01-04-1997 30-06-1997